

# Lowell



## Working Catalogue

1-2024





PL5362-0100



PL5362-0400



PL5362-5502



PL5362-0300



PL5362-0200

# Bruge

## PL5362



- Cassa in acciaio satinato diam. 42 mm.
- Spessore 9,5 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione
- Fondello a vite in acciaio
- Larghezza bracciale 23 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2315
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici luminescenti a rilievo
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e doppio pulsante
- Datario a finestrella a ore tre con lentino
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 120,00 gr.

**0100/0200/0300/0400  
5502**





PL5364-0200



PL5364-0300



PL5364-0100



PL5364-0500



PL5364-0400

# Barracuda

## PL5364

- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 44 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione ad ore quattro
- Fondello a vite in acciaio
- Ghiera girevole unidirezionale
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici luminescenti in rilievo
- Sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore quattro con lentino
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso 160 gr.





PL5355-0200



PL5355-0102



PL5355-0100



PL5355-0300

# Racer

## PL5355



- Cassa in acciaio lucidato con ghiera lucida diam. 39 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro minerale
- Corona a vite
- Fondello a vite in acciaio
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota OS 20
- Indicazione ore e minuti; minuti, secondi e 24 ore cronografici
- Indici applicati
- Sfere luminescenti
- Quadrante con lavorazione smaltata
- Datario a finestrella
- Bracciale solido in acciaio satinato e lucido con chiusura deployante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 145





PL5355-2106



PL5355-2206

# Racer

## PL5355



- Cassa in acciaio lucidato con ghiera lucida diam. 39 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro minerale
- Corona a vite
- Fondello a vite in acciaio
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota OS 20
- Indicazione ore e minuti; minuti, secondi e 24 ore cronografici
- Indici applicati
- Sfere luminescenti
- Quadrante con lavorazione smaltata o sunray (-0300)
- Datario a finestrella
- Bracciale solido in acciaio satinato e lucido con chiusura deployante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 145





PL5357-0100



PL5357-0200



PL5357-0300

# Everet

## PL5357



- Cassa in acciaio lucidato con ghiera lucida diam. 42 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello a vite in acciaio
- Larghezza ansa 22 mm.
- Movimento al quarzo Miyota OS 11
- Indicazione ore e minuti; minuti, secondi cronografici
- Numeri applicati
- Sfere luminescenti
- Quadrante con lavorazione sunray
- Datario a finestrella
- Bracciale solido in acciaio satinato e lucido con chiusura deployante a doppio pulsante
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 145





PL5205-0127



PL5205-0327



PL5205-6127

# Cambridge

## PL5205



- Cassa in acciaio lucido o placcato IPG diam. 40 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale ricurvo
- Corona a pressione
- Fondello a pressione in acciaio
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo multifunzione TMI VH31
- Batteria SR920SW
- Indicazione ore, minuti e secondi con effetto movimento meccanico
- Indici a rilievo
- Cinturino in pelle made in Italy con fibbia ad ardiglione personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 44







PL5203-0127

# Cambridge mf

PL5203



- Cassa in acciaio lucido o placcato IPG diam. 40 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale ricurvo
- Corona a pressione
- Fondello a pressione in acciaio
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo multifunzione TMI VH63
- Batteria SR920SW
- Indicazione ore, minuti e secondi con effetto movimento meccanico
- Visualizzazione calendario (giorno, data) e 24 ore
- Indici a rilievo
- Cinturino in pelle made in Italy con impunture e fibbia ad ardiglione personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 44





PL5204-0127



PL5204-0227



PL5204-0327

# Cambridge *ss*

## PL5204



- Cassa in acciaio lucido diam. 40 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale ricurvo
- Corona a pressione
- Fondello a pressione in acciaio
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo multifunzione TMI VH60
- Batteria SR920SW
- Indicazione ore, minuti e secondi con effetto movimento meccanico
- Visualizzazione 24h tramite contatore a ore 6
- Indici a rilievo
- Cinturino in pelle made in Italy con impunture e fibbia ad ardiglione personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 44





PL5356-0200



PL5356-0300

# Jacob automatico

PL5356



- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 40 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite personalizzato
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento automatico Miyota 8215
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali luminescenti in rilievo
- Quadrante con lavorazione sunray (-0300) e glossy (-0200)
- Sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso 125 gr.





PL5358-0323



PL5358-0122



PL5358-0424



PL5358-0222

# Aviator

## PL5358



- Cassa in acciaio lucidato diam 40 mm.
- Spessore 10,5 mm.
- Vetro minerale a profilo cassa
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 21 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali applicati
- Bracciale solido in acciaio lucido e satinato con chiusura deployante a doppio pulsante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 107 gr.





PL5361-5202



PL5361-0200



PL5361-0900



PL5361-0300

# Discovery

## PL5361



- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 39,5 mm. - Spessore 11 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite
- Ghiera girevole unidirezionale con indici e numeri a rilievo
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici luminescenti applicati
- Sfere luminescenti
- Quadrante con lavorazione sunray
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso 126 gr.

**0200/0300/0900**

**5202**





PM0917-0300



PM0917-0204



PM0917-0200



PM0917-0400

# Hurricane II

## PM0917



- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 40 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite
- Ghiera girevole unidirezionale con punto luminoso
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali luminescenti in rilievo
- Sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Dive suit extension per indosso sopra indumenti
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso 126 gr.





PM0919-0200



PM0919-0204



PM0919-0203



PM0919-0400

# Hurricane II automatico

## PM0919

- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 40 mm.
- Spessore 13 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite
- Ghiera girevole unidirezionale con punto luminoso
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento automatico Miyota 8215
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali luminescenti in rilievo
- Sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Dive suit extension per indosso sopra indumenti
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso 133 gr.





PM0917-2301

# Hurricane II gold

## PM0917

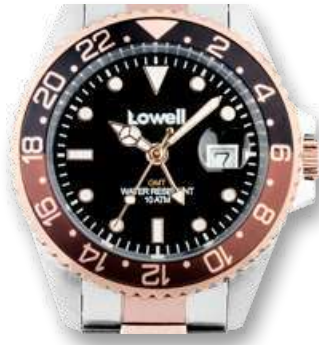
- Cassa in acciaio PVD gold satinato e lucido diam. 40 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite
- Ghiera girevole unidirezionale con punto luminoso
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali luminescenti in rilievo
- Sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Dive suit extension per indosso sopra indumenti
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso 126 gr.







PM0918-0300



PM0918-5202



PM0918-0400



PM0918-0703

# Hurricane II gmt

## PM0918

- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 40 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite
- Ghiera girevole unidirezionale bicolore con scala 24 ore
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Ronda 505.24H
- Batteria SR621SW
- Indicazione ore, minuti e secondi e funzioni GMT
- Numerali luminescenti in rilievo e sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Dive suit extension per indosso sopra indumenti
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso 126 gr.

- 0300/0400/0703

- 5202





PM0918-0500



PM0918-0700

# Hurricane II gmt jubilee

## PM0918



- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 40 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite
- Ghiera girevole unidirezionale bicolore con scala 24 ore
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Ronda 505.24H
- Batteria SR621SW
- Indicazione ore, minuti e secondi e funzioni GMT
- Numerali luminescenti in rilievo e sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Dive suit extension per indosso sopra indumenti
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso 126 gr.





PL5363-0500



PL5363-0400



PL5363-0200



PL5363-5201



PL5363-2301

# Hurricane lady

## PL5363

- Cassa con pietre in acciaio lucido e satinato o placcato IPG/IPRG diam. 36 mm.
- Spessore 9,5 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a vite
- Larghezza ansa 18 mm.
- Movimento al quarzo 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici luminescenti a rilievo
- Quadrante con effetto sunray
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante personalizzata e doppio pulsante
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 102

**0200/0400/0500  
2301/5201**





PL5359-0300



PL5359-0200



PL5359-0100



PL5359-0130



PL5359-0500

# Scout

## PL5359

- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 36 mm.
- Spessore 9 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione
- Fondello a vite
- Ghiera girevole unidirezionale con punto luminoso
- Larghezza ansa 18 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numeri a rilievo
- Sfere luminescenti
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante personalizzata e doppio pulsante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 98 gr.





PL5394-0300



PL5394-0500



PL5394-0400



PL5394-0200

# Aviation

## PL5394



- Cassa in metallo satinato diam 41 mm.
- Spessore 13 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione in acciaio
- Fondello a pressione in acciaio
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Ghiera girevole unidirezionale
- Quadrante con lavorazione sunray
- Numeri ed indici a rilievo
- Sfere luminescenti
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia in acciaio personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 125





PL5394-0327



PL5394-0527



PL5394-0222



PL5394-0424



PL5394-9227

# Aviation pelle

## PL5394



- Cassa in metallo satinato diam 41 mm.
- Spessore 13 mm.
- Vetro minerale
- Corona e fondello a pressione in acciaio
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Ghiera girevole unidirezionale
- Quadrante con lavorazione sunray
- Numeri ed indici a rilievo
- Sfere luminescenti
- Cinturino in pelle con impunture e fibbia in acciaio personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 70

**0527/2327/0424/0222**

**9227**





PL5370-0242



PL5370-0743



PL5370-0143



PL5370-0300



PL5370-0200



PL5370-0343

# Raider

## PL5370



- Cassa in acciaio lucido diam. 37 mm.
- Spessore 13 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 18 mm.
- Movimento al quarzo AL21E2
- Indicazione ore e minuti e secondi analogici
- Visualizzazione orario in digitale
- Cronometro
- Allarme
- Luce elettroluminescente
- Calendario
- Cinturino in silicone/bracciale in acciaio (-0300) con fibbia personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 65/gr. 92 (-0300)

/ (-0300)





PL5393-0100



PL5390-0100

# Wayne

PL5390 PL5393



- Cassa in acciaio satinato diam. 40 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione
- Fondello serrato con viti
- Larghezza bracciale 26 mm.
- Movimento al quarzo Miyota GL22
- Batteria SR621SW
- Indicazione ore e minuti
- Indici lucidi applicati
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso 120,00 gr.







PL6010-0112



PL6010-0117



PL6010-5817

# Pizarro

## PL6010

- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 39 mm.
- Spessore 11 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello a vite con oblò
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento meccanico a carica automatica TY2872 finemente decorato e viti azzurre
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici a rilievo
- Quadrante scheletrato
- Cinturino in pelle con fibbia ad ardiglione
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 79



**5817**

**0112/0117**





PL6020-0122



PL6020-0222



PL6020-6122

# Vespucci

## PL6020

- Cassa in acciaio lucido diam. 40 mm.
- Spessore 11 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello a vite con oblò
- Larghezza ansa 22 mm.
- Movimento meccanico a carica automatica TY2802 rifinito "Cotes de Geneve"
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici a rilievo
- Calendario con giorno, giorno della settimana, fasi giorno/notte
- Cinturino in pelle con fibbia ad ardiglione
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 57



**6122**  
**0127/0222/0122**





PL6030-0827



PL6030-0222



PL6030-0127

# Magellano

## PL6030



- Cassa in acciaio lucido diam. 42 mm.
- Spessore 14 mm.
- Doppio vetro minerale ricurvo
- Corona a pressione con pietra blu
- Fondello a vite con oblò
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento meccanico a carica automatica TY2525 con finitura perlage e viti azzurre
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici a rilievo
- Calendario con Gran Data, mese e giorno della settimana
- Cinturino in pelle con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 96







PL5399-0100



PL5399-5102



PL5399-0200



PL5399-0500

# Lucille

## PL5399



- Cassa con pietre in acciaio lucidato o placcato (IPRG) diam. 26 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a vite
- Larghezza ansa 14 mm.
- Movimento al quarzo 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere luminescenti
- Quadrante sunray con pietre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 50

**0200/0100/500**

**5102**





PL5397-0106



PL5397-0102



PL5397-0200

# Diana

## PL5397



- Cassa con pietre in acciaio satinato o placcato IPG/IPRG diam. 36 mm.
- Spessore 8,5 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a vite
- Larghezza ansa 22 mm.
- Movimento al quarzo 2015
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Datario ad ore 6
- Indici, decori e pietre a rilievo
- Quadrante con effetto MOP (0102/0106), glossy (0200)
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante personalizzata con doppio pulsante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 100

**0200**

**0102/0106**





PL5396-0200



PL5396-5505



PL5396-0300

# Amy

## PL5396



- Cassa in acciaio satinato e placcato (IPG/IPRG) diam. 32 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza bracciale 16 mm.
- Movimento al quarzo Miyota GL22
- Batteria SR621SW
- Indicazione ore e minuti
- Quadrante con lavorazione sunray
- Indici con pietre
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e doppio pulsante
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso 77,00 gr.

**0200/0300**  
**5505**





PL5395-0300



PL5395-0200



PL5395-5105



PL5395-6401

# Rachele stones

## PL5395



- Cassa con pietre in acciaio satinato e placcato (IPG/IPRG) diam. 34 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza bracciale 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota GL22
- Batteria SR621SW
- Quadranti con lavorazioni sunray (-0300/-6401) e glossy (-5105/-0200)
- Indicazione ore e minuti
- Indici con pietre
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e doppio pulsante
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso 80,00 gr.

**0200/0300**  
**5105/6401**







PL5391-5102



PL5391-0100



PL5391-0200



PL5391-6103

# Rachele

## PL5391

- Cassa in acciaio satinato e placcato (IPG/IPRG) diam. 34 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza bracciale 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota GL22
- Batteria SR621SW
- Indicazione ore e minuti
- Indici con pietre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso 77,00 gr.

**0100/0200**

**6103/5102**





PL5398-0100



PL5398-5302



PL5398-5502



PL5398-0200



PL5398-6603

# Cynthia

## PL5398



- Cassa con pietre in acciaio lucidato o placcato (IPG/IPRG) diam. 32 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 14 mm.
- Movimento al quarzo 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante sunray con pietre
- Bracciale in acciaio a maglia Milano
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 44

**0200/0100**  
**5302/5502/6603**





PL5211-5121



PL5211-5828



PL5211-6323



PL5211-5122

# Penny Rose

## PL5211

- Cassa in metallo placcato IPG/IPRG con pietre diam. 35 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante con effetto MOP e pietre
- Cinturino in similpelle con fibbia in acciaio personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 30





PL5212-0300



PL5212-6103



PL5212-5802

# Adeline

## PL5212

- Cassa in metallo lucidato o placcato (IPG/IPRG) diam. 35 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante satinato con pietre
- Bracciale in acciaio a maglia Milano
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 47

**0300**  
**6103/5302**





PL5212-6222



PL5212-5121



PL5212-6128

# Carrà

## PL5212

- Cassa in metallo lucidato o placcato (IPG/IPRG) diam. 35 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante satinato con pietre
- Bracciale in acciaio a maglia Milano
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 47





PL5209-0100



PL5209-5102



PL5209-0500

# Julieta

## PL5209

- Cassa con pietre in metallo lucido o placcato IPRG diam. 34 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 14 mm.
- Movimento al quarzo 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici, decori e pietre a rilievo
- Quadrante con effetto MOP
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante personalizzata con doppio pulsante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 57

**PL5209-0100/0500**

**PL5209-5102/6103**





PL5210-6521



PL5210-6323



PL5210-0321



PL5210-3525



PL5210-0424

# Hermosa

## PL5210

- Cassa in metallo lucido o placcato IPG/IPRG con pietre diam. 38 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale bombato e colorato
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 12 mm.
- Movimento al quarzo PC21J
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante con numeri applicati lucidi
- Cinturino in similpelle con fibbia in acciaio personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 32

**0321/0424**  
**3525/6323/6521**





PL5208-0600



PL5208-0500



PL5208-6606



PL5208-5505

# Miriam

## PL5208

- Cassa in metallo lucido o placcato IPG/IPRG diam. 28 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 14 mm.
- Movimento al quarzo PC21J
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici a rilievo
- Quadrante con effetto sunray
- Bracciale in acciaio con chiusura personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 48

**PL5208-0500/0600**

**PL5208-5505/6606**







PL5206-5128



PL5206-6124



PL5206-5122



PL5206-2122



PL5206-5125

# Carmela

## PL5206

- Cassa in metallo lucido o placcato IPG dim. 30x32 mm., con pietre
- Spessore 6,5 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo PC21J
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in similpelle con fibbia in acciaio personalizzata
- Water resistant
- Peso gr. 25

**PL5206-2122**

**PL5206-5125/5128/6124**





PL5199-6606



PL5199-5505



PL5199-0100



PL5199-0600

# Hanna

## PL5199

- Cassa con pietre in metallo lucido o placcato IPG/IPRG diam. 36 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo PC21J
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici, decori e pietre a rilievo
- Quadrante con effetto sunray
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 85

**PL5199-0100/0600**

**PL5199-5505/6606**





PL5198-0100



PL5198-5102



PL5198-5805



PL5198-6106



PL5198-6306

# Hayley

## PL5198

- Cassa in metallo lucido o placcato IPG/IPRG diam. 34 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo PC21J
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici a rilievo
- Quadrante con effetto sunray (5102-6106)
- Quadrante sabbato (6306-5102-0100)
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 112

**PL5198-0100**

**PL5198-5102/5805/6106/6306**





PL5201-6808



PL5201-6106



PL5201-0800

# Carrè

## PL5201

- Cassa in metallo lucidato o placcato (IPG/IPRG) dim 32x32 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo PC21J
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante con indici a rilievo
- Bracciale in acciaio a maglia Milano
- Water resistant
- Peso gr. 47

**-0800**  
**-6808/6106**





PL5196-5122



PL5196-5129



PL5196-5125

# Kate

## PL5196

- Cassa in metallo lucido o placcato IPRG diam. 28 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 14 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici con pietre
- Quadrante con effetto madreperlato
- Cinturino in similpelle con fibbia in acciaio personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 24





PL5197-6121

# Megan

PL5197



- Cassa in metallo lucido o placcato IPG diam. 31 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 12 mm.
- Movimento al quarzo PC21J
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici a rilievo
- Quadrante con effetto madreperlato
- Cinturino in similpelle con fibbia in acciaio personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 21





PL5194-6128



PL5194-6122



PL5194-0121



PL5194-6121

# Brigitte

## PL5194



- Cassa in metallo lucido o placcato IPG dim. 29x19 mm.
- Spessore 6 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 12 mm.
- Movimento al quarzo PC21J
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in similpelle stampa cocco con fibbia in acciaio personalizzata
- Water resistant
- Peso gr. 25

**PL5194-0122/0121**

**PL5194-6121/6122/6128**





PL5140-0300



PL5140-5802



PL5140-6503

# Esmeralda

## PL5140

- Cassa in metallo lucido o placcato IPG/IPRG diam. 32 mm.
- Spessore 8,5 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo PC21J
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici a rilievo
- Quadrante con effetto sunray
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 76

**PL5140-0800**

**PL5140-6503/5802**





# MOM

MANIFATTURA OROLOGIAIA MODENESE





PM7100-16

# Modena Chrono

## PM7100



CASSA IN ACCIAIO, DIAM. 50 MM  
VETRO MINERALE  
CINTURINO IN SILICONE  
WATER RESISTANT: 5 ATM (50 MT)  
MOVIMENTO CRONOGRAFICO AL QUARZO  
INDICAZIONE DATA  
CORONA E FONDELLO A VITE





PM7000-92



PM7000-12



PM7000-96

# Modena Day Date

## PM7000

CASSA IN ACCIAIO, DIAM. 50 MM  
 VETRO MINERALE  
 CINTURINO IN SILICONE  
 WATER RESISTANT: 10 ATM (100 MT)  
 MOVIMENTO AL QUARZO, INDICAZIONE GIORNO E DATA  
 CORONA E FONDELLO A VITE  
 VARIANTI: CASSA IP BLACK

-96/-92  
 -12





PM7110-926



PM7110-12



PM7110-13



PM7110-11



PM7110-922

# Winner Chrono

## PM7110



CASSA IN ACCIAIO, DIAM. 48 MM  
 VETRO MINERALE  
 CINTURINO IN SILICONE  
 WATER RESISTANT: 5 ATM (50 MT)  
 MOVIMENTO CRONOGRAFICO AL QUARZO  
 CORONA E FONDELLO A VITE





PM7400-622



PM7400-922



PM7400-742

# MPH

## PM7400



CASSA IN ACCIAIO, DIAM. 46 MM  
 VETRO MINERALE  
 CINTURINO IN PELLE  
 WATER RESISTANT: 5 ATM (50 MT)  
 MOVIMENTO CRONOGRAFICO AL QUARZO  
 INDICAZIONE DATA  
 CORONA E FONDELLO A VITE





PM7300-924



PM7300-324

# Storm

## PM7300



CASSA IN ACCIAIO, DIAM. 46 MM  
VETRO MINERALE  
CINTURINO IN SILICONE  
WATER RESISTANT: 10 ATM (100 MT)  
MOVIMENTO AL QUARZO  
INDICAZIONE DATA  
CORONA E FONDELLO A VITE





PM7310-324



PM7310-924

## Storm Chrono

### PM7310



CASSA IN ACCIAIO, DIAM. 46 MM  
VETRO MINERALE  
CINTURINO IN SILICONE  
WATER RESISTANT: 5 ATM (50 MT)  
MOVIMENTO CRONOGRAFICO AL QUARZO  
CORONA E FONDELLO A VITE  
VARIANTI: CASSA IP BLACK/ROSE GOLD  
PULSANTI ANODIZZATI





PM7600-0427



PM7600-0927



PM7600-6227

# 059

## PM7600



CASSA IN ACCIAIO, DIAM. 46 MM  
 VETRO MINERALE  
 CINTURINO IN PELLE  
 WATER RESISTANT: 5 ATM (50 MT)  
 MOVIMENTO AL QUARZO  
 INDICAZIONE DATA  
 CORONA E FONDELLO A VITE







PM7610-0127



PM7610-6627



PM7610-0122



PM7610-0767



PM7610-6222

# 059 Chrono

## PM7610



CASSA IN ACCIAIO, DIAM. 46 MM  
 VETRO MINERALE  
 CINTURINO IN PELLE/CINTURINO NATO IN NYLON  
 WATER RESISTANT: 5 ATM (50 MT)  
 MOVIMENTO CRONOGRAFICO AL QUARZO  
 INDICAZIONE DATA  
 CORONA E FONDELLO A VITE





PM7501-0222



PM7501-6622



PM7501-0121

# Primadonna

## PM7501



CASSA IN ACCIAIO, DIAM. 36 MM  
 VETRO MINERALE  
 CINTURINO IN PELLE  
 WATER RESISTANT: 5 ATM (50 MT)  
 MOVIMENTO AL QUARZO  
 INDICAZIONE DATA





PM7500-0121



PM7500-0323



PM7500-0900



PM7500-0429

## Primadonna stones

### PM7500

CASSA IN ACCIAIO, DIAM. 36 MM  
 VETRO MINERALE  
 PIETRE NATURALI  
 CINTURINO IN PELLE/BRACCIALE IN ACCIAIO  
 WATER RESISTANT: 5 ATM (50 MT)  
 MOVIMENTO AL QUARZO  
 INDICAZIONE DATA





SHOPPER



BOX



WARRANTY







PL4285-80



PL4285-82



PL4286-82



PL4286-80

# Slinky

PL4285 PL4286



- Cassa in metallo diam 40/32 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale a profilo cassa
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 20/16 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Quadrante su due livelli
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Bracciale elastico in acciaio
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 61/46 gr.





PL4250-80



PL4251-82



PL4251-80



PL4250-82

# Classic

PL4250 PL4251

- Cassa in acciaio lucidato diam. 38 mm./28 mm.
- Spessore 9 mm. / 8 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 18 mm. / 14 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115 (PL4250)  
2015 (PL4251)
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Bracciale in acciaio lucido con chiusura deployante  
e fibbia personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 86 gr. / 56 gr.





PL4260-82



PL4261-82



PL4261-80



PL4260-80

# Classic

PL4260 PL4261



- Cassa in acciaio lucidato diam. 39 mm./32 mm.
- Spessore 9 mm. / 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20 mm. / 16mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115 (PL4260)  
GL10 (PL4261)
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici a rilievo luminescenti
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Bracciale in acciaio satinato con chiusura deployante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 96 gr. / 67 gr.







PL4265-80



PL4265-82



PL4266-82



PL4266-80

# Classic

PL4265 PL4266



- Cassa in acciaio lucidato diam. 39,5/31 mm.
- Spessore 8/7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20 mm. / 16mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numeri a rilievo
- Lancette ore, minuti e secondi luminescenti
- Bracciale in acciaio satinato e lucido con chiusura deployante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 85 gr. / 65 gr.





PL4270-80



PL4271-82



PL4271-80



PL4270-82

# Classic

PL4270 PL4271



- Cassa in acciaio lucidato diam. 40 mm./30 mm.
- Spessore 9 mm. / 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20 mm. / 16mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115 (PL4270)  
GL10 (PL4271)
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici a rilievo luminescenti
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Bracciale in acciaio satinato con chiusura deployante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 97 gr. / 66 gr.





PL4275-82



PL4276-82



PL4276-80



PL4275-80

# Classic

PL4275 PL4276



- Cassa in acciaio lucidato diam. 40 mm./30 mm.
- Spessore 9 mm. / 8 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20 mm. / 14 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numeri e indici a rilievo
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Bracciale in acciaio satinato con chiusura deployante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 96 gr. / 67 gr.





Lowell

QUARTZ  
WATER RESISTANT  
5ATM

19



PL4500-04C



PL4500-03C



PL4500-09C

# Class baton man

## PL4500



- Cassa in acciaio lucidato diam. 39 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 101,8 gr.





PL4600-00C



PL4800-00C



PL4500-00C

# Class baton white

PL4500 PL4600 PL4800



- Cassa in acciaio lucidato diam. 39/35/30 mm.
- Spessore 10/8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20/16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 101,8/89,2/68,6 gr.





PL4600-28C



PL4800-28C



PL4500-28C

# Class baton rose

PL4500 PL4600 PL4800



- Cassa in acciaio placcato IPRG diam. 39/35/30 mm.
- Spessore 10/8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20/16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 101,8/89,2/68,6 gr.





PL4600-61C



PL4800-61C



PL4500-61C

# Class baton gold

PL4500 PL4600 PL4800



- Cassa in acciaio placcato IPG diam. 39/35/30 mm.
- Spessore 8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20/16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 101,8/89,2/68,6 gr.







PL4600-00



PL4800-01



PL4500-00

# Class silver white

PL4500 PL4600 PL4800

- Cassa in acciaio lucidato diam. 39/35/30 mm.
- Spessore 10/8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20/16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 101,8/89,2/68,6 gr..





PL4600-02



PL4800-02



PL4500-02

# Class silver black

PL4500 PL4600 PL4800



- Cassa in acciaio lucidato diam. 39/35/30 mm.
- Spessore 10/8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20/16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 101,8/89,2/68,6 gr..





PL4600-20



PL4800-20



PL4500-20

# Class bicolor

PL4500 PL4600 PL4800



- Cassa in acciaio placcato IPG diam. 39/35/30 mm.
- Spessore 10/8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20/16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 101,8/89,2/68,6 gr.





PL4700-01X



PL4600-01X

# Class mop stones

PL4600 PL4700



- Cassa in acciaio diam. 35/30 mm.
- Spessore 8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Quadrante effetto madreperla con pietre
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 68,6 gr.





PL4700-02X



PL4600-02X

# Class black stones

PL4600 PL4700



- Cassa in acciaio diam. 35/30 mm.
- Spessore 8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 68,6 gr.





PL4700-08X



PL4600-08X

# Class rose stones

PL4600 PL4700



- Cassa in acciaio lucido diam. 35/30 mm.
- Spessore 8,7 mm.
- Ghiera diamantata
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici con pietre
- Sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale jubilee in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 80 gr.





PL4700-03X



PD9665-80



PL4700-09X



PL4600-03X

# Class stones

PD9665 PL4600 PL4700



- Cassa in acciaio lucido diam. 35/30 mm.
- Spessore 8,7 mm.
- Ghiera diamantata
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici con pietre
- Sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale jubilee in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 80 gr.





PL4700-28X



PL4700-20



PL4600-28X

# Class bicolor stones

PL4600 PL4700



- Cassa in acciaio placcato IPG diam. 35/30 mm.
- Spessore 8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 68,6 gr.







PL4600-24X



PL4700-24R



PL4700-24X



PL4600-24R

# Class bicolor green

PL4600 PL4700

- Cassa in acciaio placcato IPG diam. 35/30 mm.
- Spessore 8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati (PL4600-24R/PL4700-24R)
- Quadrante con pietre (PL4600-24X/PL4700-24X)
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 68,6 gr.





PL5392-0122



PL5392-6127

# Emmet

## PL5392



- Cassa in acciaio lucidato diam 38 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale a profilo cassa
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici e numerali lucidi applicati
- Cinturino in pelle con fibbia ad ardiglione personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 40 gr.

**0122**

**6127**





PL5050-2127R



PL5049-2127R



PL5051-2127R

# Nelson

## PL5051



- Cassa in acciaio lucidato placcato IPG  
diam 38 mm/34 mm/28 mm
- Spessore 6,5 - 7 mm.
- Vetro minerale a profilo cassa
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 18 mm/16 mm/14 mm
- Movimento al quarzo Miyota GM10 (PL5051)  
GN10 (PL5050), GL10 (PL5049)
- Batteria SR621SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in pelle con fibbia  
ad ardiglione personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso 45 gr/28 gr/20 gr





PL5050-0122R



PL5049-0122R



PL5051-0122R

# Nelson

## PL5051 PL5050



- Cassa in acciaio lucidato placcato IPS diam 38 mm/34 mm/28 mm
- Spessore 6,5 - 7 mm.
- Vetro minerale a profilo cassa
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 18 mm/16 mm/14 mm
- Movimento al quarzo Miyota GM10 (PL5051) GN10 (PL5050), GL10 (PL5049)
- Batteria SR621SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in pelle con fibbia ad ardiglione personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso 45 gr/28 gr/20 gr





PL5050-2222



PL5040-2222

# Lord gold

PL5040 PL5050



- Cassa in acciaio lucidato placcato IPG  
diam 34 mm. / 40 mm.
- Spessore 6,5 / 7 mm.
- Vetro minerale a profilo cassa
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 16 mm. / 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota GM10 (PL5040)  
GN10 (PL5050)
- Batteria SR621SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in pelle con fibbia  
ad ardiglione personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso 41 gr./30 gr.





PL5060-0122DR



PL5060-0122R



PL5060-0122

# Lindsay

## PL5060

- Cassa in acciaio lucidato diam 34 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello serrato con viti
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore e minuti
- Quadrante con indici e numeri a rilievo e pietre
- Bracciale in acciaio a maglia con chiusura deployante a doppio pulsante
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 80





PL5060-2127DR



PL5060-2127R



PL5060-2127

# Lindsay

## PL5060



- Cassa in acciaio lucidato diam 34 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello serrato con viti
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore e minuti
- Quadrante con indici e numeri a rilievo e pietre
- Bracciale in acciaio a maglia con chiusura deployante a doppio pulsante
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 80





PL5070-0100



PL5070-6101



PL5070-6201

# Margareth

## PL5070



- Cassa in acciaio lucidato diam 35 mm.
- Spessore cassa 8,5 mm.
- Vetro minerale bombato
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante con numeri a rilievo
- Bracciale in acciaio a maglia con chiusura deployante a doppio pulsante
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 95







PL5120-0522



PL5120-0122



PL5120-2222

# Meg

## PL5120

- Cassa in acciaio lucidato o placcato IPG diam 29 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale a profilo cassa
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 14 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici e numerali lucidi applicati
- Cinturino in pelle con fibbia ad ardiglione personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso 26 gr.

**PL5120-2222/2122**  
**PL5120-0522/0122**





PL4891-2122



PL4891-3127



PL4891-0122



PL4891-0222



PL4891-3327

# Chester 340

## PL4891



- Cassa in acciaio lucidato o placcato IPRG/IPG diam 34 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro plexi bombato
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2036
- Batteria SR626SW
- Quadrante bombato con lavorazione sunray
- Indici e numeri applicati
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in pelle con fibbia ad ardiglione
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 29 gr.

**3327/3127/2122**

**0122/0222**





PL4892-0627



PL4892-3127



PL4892-0122



PL4892-2122

# Chester 275

## PL4892

- Cassa in acciaio lucidato o placcato IPRG/IPG diam 27,5 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro plexi bombato
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 14 mm.
- Movimento al quarzo Seiko VC II
- Batteria SR626SW
- Quadrante bombato con lavorazione sunray
- Indici e numeri applicati
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in pelle con fibbia ad ardiglione
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 20 gr.

**2122/3127**  
**0627/0122**







O



B



BO



V



N

# Abyss

## PL7008-CF

- Cassa in plastica diam 45 mm.
- Spessore 14,00 mm.
- Vetro minerale
- Corona a vite
- Fondello con viti
- Ghiera girevole
- Larghezza ansa 27 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in silicone
- Water resistant 20 ATM (200 metri)
- Peso gr. 80

**PL7008-CF (nr.5 orologi a cad)**





N



O



A



Y

# Stardust

## PL7006-CF

- Cassa in plastica verniciata cromata diam. 45 mm.
- Spessore 14 mm.
- Vetro plexi
- Corona a pressione a profilo cassa
- Fondello in acciaio con quattro viti
- Movimento al quarzo Seiko Y121E1
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante retroilluminato EL con pulsante a ore due
- Sfere luminescenti
- Cinturino in poliuretano con fibbia ad ardiglione personalizzata
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 44



**PL7006-CF (nr.4 orologi a cad.)**





F



V



A



N

# Pioneer

## PL7007-CF

- Cassa in plastica diam 30 mm.
- Spessore 11 mm.
- Vetro plexi bombato
- Corona a pressione in acciaio
- Fondello in acciaio con viti
- Larghezza ansa 12 mm.
- Movimento al quarzo Y121F
- Batteria al Litio CR1220
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante retroilluminato EL con pulsante ad ore 2
- Cinturino in silicone con fibbia ad ardiglione in acciaio personalizzata
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 22



**PL7007-CF**

**(nr.4 orologi a cad.)**





B



A



DA



F



G



V



Y



N

# Data

## JP019C-CF

- Cassa in plastica 36,5 x 37 mm.
- Spessore 11,2 mm.
- Fondello con viti
- Batteria CR2016
- Indicazione ore, minuti, giorno della settimana
- Funzioni cronometro, intertempo, datario, allarme
- Illuminazione quadrante
- Cinturino in plastica
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 26



**JP019C-CF (nr.8 orologi a cad)**







D

B

C

A

E

# Timy

PL7004-CF



- Cassa in plastica verniciata diam 33 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro plexi
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio serrato con viti
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere luminescenti
- Cinturino in silicone con fibbia personalizzata in acciaio
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 25

**PL7004-CF**

**(nr.5 orologi a cad)**





# Dreamy

PL7005-CF



- Cassa in metallo verniciato diam 30 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 14 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere luminescenti
- Cinturino in silicone con fibbia personalizzata in acciaio
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 27

**PL7005-CF**

**(nr.5 orologi a cad)**





N



P



A



B

# Harper

## PL7003-CF

- Cassa in plastica diam. 28 mm.
- Lunetta con pietre bianche
- Spessore 8,3 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione in acciaio
- Fondello a pressione in acciaio
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante radiale sunray
- Indici applicati a rilievo
- Cinturino in silicone con fibbia ad ardiglione in acciaio personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 28 gr.

**PL7003-CF (nr.4 orologi a cad)**





F



A



B



N

# Disco

## PL7001-CF

- Cassa in plastica diam 32 mm.
- Spessore 10,5 mm.
- Vetro plexi bombato
- Ghiera in alluminio anodizzato e lucida
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio serrato con viti
- Larghezza cinturino 16 mm.
- Movimento al quarzo YF12IF
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in silicone con fibbia in acciaio
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 28

**PL7001-CF**

**(nr.4 orologi a cad)**





F



P



A



N

# Adventure

## PL7000-CF

- Cassa in plastica diam 36 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro plexi
- Corona a pressione in acciaio
- Fondello in acciaio con viti
- Larghezza ansa 18 mm.
- Movimento al quarzo Y121F
- Batteria al Litio CR1220
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Ghiera girevole unidirezionale
- Quadrante retroilluminato EL con pulsante ad ore 2
- Cinturino in silicone con fibbia ad ardiglione in acciaio personalizzata
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 35



**PL7000-CF**

**(nr.4 orologi a cad.)**





B



A



N



F

# Super V

## PL7002-CF



- Cassa in plastica diam 32 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro in plexi bombato
- Fondello con viti
- Larghezza ansa 8 mm., larghezza cinturino 22 mm.
- Movimento al quarzo
- Batteria al Litio CR2032
- Indicazione ore, minuti e secondi in digitale
- Funzioni: orario, calendario, cronometro, conto alla rovescia, possibilità di visualizzare un secondo fuso orario, allarme, allarme orario
- Luce EL
- Cinturino in silicone con fibbia in acciaio
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 33

**PL7002-CF**

**(nr.4 orologi a cad)**





PK047-5143



PK047-0148



PK047-0143



PK047-6141



PK047-5242

# Emily

## PK047-CF

- Cassa con pietre in metallo lucido o placcato IPG/IPRG diam. 34 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale piatto a profilo cassa
- Corona a pressione in acciaio
- Fondello a pressione in acciaio
- Larghezza ansa 12 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere luminescenti
- Quadrante con effetto sunray e pietre
- Cinturino in silicone con fibbia ad ardiglione in acciaio personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 30



**PK047-CF**

**(nr 5 orologi a cad )**





# Beat

PK046-CF



- Cassa in metallo verniciato diam 36 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 18 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in silicone con fibbia personalizzata in acciaio
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 36



**PK046-CF**

**(nr.4 orologi a cad)**







P



B



T



V



A

# Adamantia

## PK045-CF



- Cassa in metallo rivestito da silicone diam 40 mm.
- Spessore 9 mm.
- Vetro minerale a profilo cassa
- Core ring in metallo placcato IPS/IPG/IPRG
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza cinturino 20 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante con pietre ed indici a rilievo
- Cinturino in silicone on fibbia ad ardiglione in acciaio personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 38



**PK045-CF**

**(nr.5 orologi a cad)**





N



O



P



B



V

# Starlette

## PK043-CF

- Cassa in plastica trasparente diam. 38 mm.
- Spessore 9 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 18 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante con lavorazione stone powder
- Cinturino in plastica lucida glitterata con fibbia in acciaio
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 22



**PK043-CF**

**(nr.5 orologi a cad)**





V



B



L



N



R

# Erin

## PK0601-CF

- Cassa in metallo diam 30 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello a pressione in acciaio
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici e numeri in rilievo
- Sfere luminescenti
- Cinturino in maglia elastica con finiture e passanti in pelle
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 25



**singolo  
confezione 5 pezzi**





# Jay

## PK040-CF



- Cassa in plastica diam 32 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro plexi bombato
- Quadrante su due livelli con numeri applicati
- Corona a pressione in acciaio
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino con fibbia ad ardiglione in acciaio personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 22



**PK040-CF**

**(nr.8 orologi a cad)**





# Smile

## PK0706-CF



- Cassa in plastica diam 36 mm.
- Spessore 12,5 mm.
- Vetro plexi
- Ghiera in acciaio
- Corona in acciaio
- Fondello in acciaio con viti
- Larghezza ansa 18 mm.
- Movimento al quarzo Y121E1
- Batteria al Litio CR1220
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere luminescenti
- Quadrante retroilluminato EL con pulsante ad ore 2
- Cinturino in silicone
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 34



**PK0706-CF**

**(nr.5 orologi a cad)**





# Freedom

## PK0715-CF

- Cassa in plastica diam 38 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro in plexi
- Fondello con viti
- Larghezza ansa 14 mm.
- Movimento al quarzo
- Batteria al Litio CR2032
- Funzioni: orario, calendario, cronometro, conto alla rovescia, possibilità di visualizzare un secondo orario, allarme, allarme orario
- Luce EL
- Ghiera in acciaio
- Cinturino in silicone con fibbia in acciaio
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 37



**PK0715-CF**

**(nr.4 orologi a cad)**





# Nautilus

PK0502A-CF

- Cassa in plastica diam 36,5 mm.
- Spessore 11 mm.
- Vetro plexi
- Corona a pressione
- Fondello con viti in acciaio
- Ghiera girevole
- Larghezza ansa 18 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in silicone
- Water resistant 20 ATM (200 metri)
- Peso gr. 32



**PK0502A-CF**

**(nr.5 orologi a cad)**





# Sammy

PK0405A-CF



- Cassa in plastica diam 35 mm. con ghiera e corona in alluminio anodizzato
- Spessore 11 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello a pressione in acciaio
- Larghezza ansa 18 mm.
- Movimento al quarzo Seiko PC21J
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numeri ed indici in rilievo
- Sfere luminescenti
- Cinturino in silicone con fibbia in acciaio personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 32



**PK0405A-CF**

**(nr.4 orologi a cad)**







# Octopus

PK025A-CF

- Cassa in metallo diam 27 mm.
- Spessore 12,06 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 12 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in silicone
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 50



**PK025A-CF**

**(nr.5 orologi a cad)**





# Medusa

## PK015A-CF

- Cassa in metallo diam 22 mm.
- Spessore 9,00 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 10 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in silicone
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 50



**PK015A-CF**

**(nr.6 orologi a cad)**





# Bull

## PK030-CF

- Cassa in plastica diam 42 mm.
- Spessore 14 mm.
- Vetro plexi
- Corona a pressione
- Fondello in acciaio con viti
- Larghezza ansa 24 mm.
- Movimento al quarzo cronografico VD54
- Batteria SR920SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere luminescenti
- Cinturino in silicone
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 46



**PK030-CF**

**(nr.5 orologi a cad)**





# Quantum

## PL3200A-CF

- Cassa in plastica diam 44 mm. con inserti in acciaio cromato
- Spessore 15 mm.
- Vetro plexi
- Fondello in acciaio con viti
- Larghezza ansa 25 mm.
- Batteria al Litio CR2032
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Display retroilluminato con luce EL
- Misurazione del battito cardiaco tramite sensore finger touch
- Pedometro (distanza/durata/target/30 memorie)
- Calcolo delle calorie e percentuale di grassi bruciati
- Possibilità di visualizzare un secondo orario
- Cronometro e timer, allarme, calendario, registrazione tempo sul giro
- Cinturino in silicone
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 52

**PL3200A-CF**

**(nr.4 orologi a cad)**





# Freddy

## PK0714-CF

- Cassa in plastica diam 36 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro minerale a profilo cassa
- Ghiera in acciaio
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio serrato con viti
- Larghezza cinturino 12 mm.
- Movimento al quarzo Y121E1
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante retroilluminato EL con pulsante a ore due
- Cinturino in silicone con fibbia in acciaio
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 33



**PK0714-CF**

**(nr.4 orologi a cad)**





# Thunder

## PK029-CF

- Cassa in plastica diam 40 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro plexi
- Corona a pressione in acciaio
- Fondello in acciaio con viti
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere luminescenti
- Ghiera girevole unidirezionale
- Cinturino NATO
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 29



**PK029-CF**

**(nr.5 orologi a cad)**





# Gino Orologino 2

JP0551-CF

- Cassa in metallo diam. 28 mm.
- Spessore 11,2 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Movimento al quarzo SEIKO PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indicazione dei secondi tramite apposito disco centrale rotante
- Cinturino in PVC tridimensionale con fibbia in acciaio
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 28

**JP0551-CF (nr.12 orologi a cad.)**









# Connor

PO8127



- Cassa in **ACCIAIO** satinato diam. 43 mm.
- Spessore 9 mm.
- Vetro plexi
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Sfere luminescenti
- Quadrante con numeri arabi
- Movimento al quarzo MIYOTA 2115
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Datario a finestra a ore sei
- Batteria SR626SW
- Catena satinata con moschettone



# Liam

PO8126G



- Cassa in metallo lucidato placcato IPG diam. 50 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro plexi curvato
- Coperchio e fondello finemente decorati
- Corona a pressione con scatto
- Fondello a pressione
- Movimento al quarzo Miyota 2415
- Datario ad ore 3
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Catena con clip



# Rowan

PO8128G

- Cassa in metallo lucidato diam. 47 mm.
- Spessore 13,3 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona a pressione con doppio scatto
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale finemente lavorato
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Coperchi finemente decorati
- Catena in acciaio con clip





# Lucius

PO8123



- Cassa in metallo lucidato diam. 50 mm.
- Spessore 15,5 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona a pressione con doppio scatto
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale finemente lavorato
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere azzurre
- Doppio coperchio finemente decorato
- Movimento a vista
- Catena in acciaio con clip

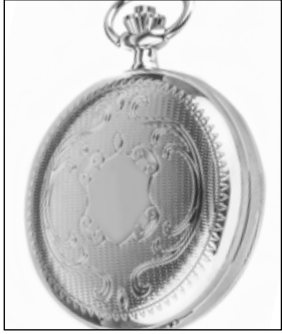


# Augustus

PO8124

- Cassa in metallo lucidato IPG diam. 50 mm.
- Spessore 14 mm.
- Vetro plexi curvato
- Coperchio lucido con numeri romani incisi
- Corona a pressione con scatto
- Fondello a pressione
- Movimento al quarzo Ronda 708 (fasi lunari)
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Datario a finestra a ore sei
- Batteria SR721SW
- Catena con clip





# Glaucus

PO8125



- Cassa in metallo lucidato diam. 50 mm.
- Spessore 13,5 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona a pressione con scatto
- Fondello a pressione e a vista
- Movimento meccanico a carica manuale finemente lavorato (17 jewels)
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Coperchio finemente decorato
- Movimento a vista
- Catena in acciaio con clip



# Fitzgerald

PO8120G



- Cassa metallo lucidato placcato IPG diam. 43 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro plexi
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale
- Cassa e coperchio finemente decorati e smaltati
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Catena con clip



# Fitzgerald

PO8120S



- Cassa metallo lucidato placcato IPS diam. 43 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro plexi
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale
- Cassa e coperchio finemente decorati e smaltati
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Catena con clip





PO8119G



# Times

PO8119S PO8119G

- Cassa in metallo spazzolato placcato IPS/IPG diam. 50 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro plexi piatto
- Corona a pressione con scatto
- Fondello a pressione
- Movimento al quarzo Miyota 2415
- Datario ad ore 3
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Catena con clip





# Worley

PO8118



- Cassa in metallo lucidato con finitura IP GUN diam. 50 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro plexi
- Coperchio lucido
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale
- Indicazione ore, minuti e secondi (contatore ad ore 6)
- Catena in acciaio con clip



# Herald

PO815



- Cassa metallo lucidato diam. 47 mm.
- Spessore 13 mm.
- Vetro plexi piatto a profilo cassa
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale open heart
- Coperchio superiore placcato IPRG con lavorazioni a rilievo
- Quadrante con movimento a vista
- Spirale a vista
- Catena con clip
- Peso 69 gr.



# Reginald

PO8112



- Cassa in metallo lucidato placcato IPS diam. 50 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro plexi curvato
- Coperchio e fondello finemente decorati
- Corona a pressione con scatto
- Fondello a pressione
- Movimento al quarzo Miyota 2415
- Datario ad ore 3
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Catena con clip



# Vernon

## PO811

- Cassa in metallo lucidato placcato IPS diam. 47 mm.
- Spessore 13,4 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona a pressione con doppio scatto
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale
- Coperchio superiore ed inferiore lucidi
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Catena con clip





# Jacob

## PO8106



- Cassa in metallo lucidato diam. 42 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Quadrante con lavorazione sunray con numeri applicati
- Movimento al quarzo RONDA 515
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Datario a finestra a ore sei
- Batteria RENATA 371
- Catena con moschettone
- Peso 37,5 gr.



# Layton

PO8105



- Cassa in metallo lucidato IPG diam. 47 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro plexi a profilo cassa
- Coperchio lucido finemente decorato
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento al quarzo Miyota 2405
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Datario a finestra a ore tre con giorno e data
- Batteria SR262SW
- Catena con moschettone
- Peso 73 gr.



# Nurse

PO4820



- Cassa in metallo IPS ø 31 mm.
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Punti luminescenti alle ore
- Sfere luminescenti
- Scala pulsometrica
- Catena con spilla





# Pomeroy

PO441



- Cassa in metallo lucidato diam. 50 mm.
- Spessore 13 mm.
- Vetro plexi curvato
- Coperchio lucido
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento al quarzo RONDA 315-6
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Batteria RENATA 371
- Datario a finestrella alle sei
- Numerali e sfere luminescenti
- Catena con moschettone



# Allen

PO8114



- Cassa metallo lucidato diam. 51 mm.
- Spessore 13 mm.
- Vetro plexi piatto a profilo cassa
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale open heart
- Coperchio superiore con numeri romani incisi
- Quadrante con indici lucidi applicati
- Fasi giorno-notte a ore 2
- Dualtime a ore 9
- Movimento a vista
- Spirale a vista
- Catena con clip



# Nicodemus

## PO8103



- Cassa in metallo lucidato diam. 54 mm.
- Spessore 16 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona a pressione con doppio scatto
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale finemente lavorato
- Dual time per visualizzazione di un secondo fuso orario
- Contatore a ore 3 e fasi giorno/notte
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere azzurre
- Catena in acciaio con clip



# Kenneth

## PO8100

- Cassa in metallo lucidato diam. 47 mm.
- Spessore 13,3 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona a pressione con doppio scatto
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale finemente lavorato
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Coperchio superiore con numeri romani incisi
- Sfere azzurre
- Catena in acciaio con clip





# Montgomery

PO5678



- Cassa metallo lucidato placcato IPS/IPG diam. 47 mm.
- Spessore 13,4 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale scheletrato
- Coperchio superiore con numeri romani incisi
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Catena con clip



PV-MONO-TASCA



PO-EC4G



PO-EC2



PO-EC4

# Porta orologi

## PO-EC PV-MONO-TASCA



- Porta orologi da tasca in ottone cromato o placcato IPG
- Dimensioni:  
PO-EC2 Base diam. 6,5 cm. - Altezza 13 cm.  
PO-EC4 / 4G Base 9,5x2,5 cm. - Altezza 13 cm.

- Porta orologi da tasca in plexiglass
- Dimensioni:  
PV-MONO-TASCA Base 5x4 cm. - Altezza 4 cm.



**P-TASCA**  
B 25 cm. x H 14 cm. x P 4 cm

**PV-ESP-M13A**  
B 18 cm. x H 24 cm. x P 24 cm



**PV-ESP-C13A**  
B 36 cm. x H 24 cm.  
x P 24 cm

# Espositori

PV-ESP-M13A  
PV-ESP-C13A  
P-TASCA





# Indice

JP019C-CF	96	PL4892-0122	91	PL5355-2106	6	PL6030-0827	27
JP0551-CF	119	PL4892-0627	91	PL5355-2206	6	PL7000-CF	101
PD9665-80	79	PL4892-2122	91	PL5356-0200	11	PL7001-CF	100
PK015A-CF	114	PL4892-3127	91	PL5356-0300	11	PL7002-CF	102
PK025A-CF	113	PL5040-2222	85	PL5357-0100	7	PL7003-CF	99
PK029-CF	118	PL5049-0122R	84	PL5357-0200	7	PL7004-CF	97
PK030-CF	115	PL5049-2127R	83	PL5357-0300	7	PL7005-CF	98
PK040-CF	108	PL5050-0122R	84	PL5358-0122	12	PL7006-CF	94
PK043-CF	106	PL5050-2127R	83	PL5358-0222	12	PL7007-CF	95
PK045-CF	105	PL5050-2222	85	PL5358-0323	12	PL7008-CF	93
PK046-CF	104	PL5051-0122R	84	PL5358-0424	12	PM0917-0200	14
PK047-CF	103	PL5051-2127R	83	PL5359-0100	20	PM0917-0204	14
PK0405A-CF	112	PL5060-0122	86	PL5359-0130	20	PM0917-0300	14
PK0502A-CF	111	PL5060-0122DR	86	PL5359-0200	20	PM0917-0400	14
PK0601-CF	107	PL5060-0122R	86	PL5359-0300	20	PM0917-2301	16
PK0706-CF	109	PL5060-2127	87	PL5359-0500	20	PM0918-0300	17
PK0714-CF	117	PL5060-2127DR	87	PL5361-0200	13	PM0918-0400	17
PK0715-CF	110	PL5060-2127R	87	PL5361-0300	13	PM0918-0500	18
PL3200A-CF	116	PL5070-0100	88	PL5361-0900	13	PM0918-0502	17
PL4250-80	63	PL5070-6101	88	PL5361-5202	13	PM0918-0700	18
PL4250-82	63	PL5070-6201	88	PL5362-0100	3	PM0918-0703	17
PL4251-80	63	PL5120-0122	89	PL5362-0200	3	PM0919-0200	15
PL4251-82	63	PL5120-0522	89	PL5362-0300	3	PM0919-0203	15
PL4260-80	64	PL5120-2222	89	PL5362-0400	3	PM0919-0204	15
PL4260-82	64	PL5140-0300	48	PL5362-5502	3	PM0919-0400	15
PL4261-80	64	PL5140-5802	48	PL5363-0200	19	PM7000-12	51
PL4261-82	64	PL5140-6503	48	PL5363-0400	19	PM7000-92	51
PL4265-80	65	PL5194-0121	47	PL5363-0500	19	PM7000-96	51
PL4265-82	65	PL5194-6121	47	PL5363-2301	19	PM7100-16	50
PL4266-80	65	PL5194-6122	47	PL5363-5201	19	PM7110-11	52
PL4266-82	65	PL5194-6128	47	PL5364-0100	4	PM7110-12	52
PL4270-80	66	PL5196-5122	45	PL5364-0200	4	PM7110-13	52
PL4270-82	66	PL5196-5125	45	PL5364-0300	4	PM7110-922	52
PL4271-80	66	PL5196-5129	45	PL5364-0400	4	PM7110-926	52
PL4271-82	66	PL5197-6121	46	PL5364-0500	4	PM7300-324	54
PL4275-80	67	PL5198-0100	43	PL5370-0143	23	PM7300-924	54
PL4275-82	67	PL5198-5102	43	PL5370-0200	23	PM7310-324	55
PL4276-80	67	PL5198-5805	43	PL5370-0242	23	PM7310-924	55
PL4276-82	67	PL5198-6106	43	PL5370-0300	23	PM7400-622	53
PL4285-80	62	PL5198-6306	43	PL5370-0343	23	PM7400-742	53
PL4285-82	62	PL5199-0100	42	PL5370-0743	23	PM7400-922	53
PL4286-80	62	PL5199-0600	42	PL5390-0100	24	PM7500-0121	59
PL4286-82	62	PL5199-5505	42	PL5391-0100	33	PM7500-0323	59
PL4500-00	73	PL5199-6606	42	PL5391-0200	33	PM7500-0429	59
PL4500-00C	70	PL5201-0800	44	PL5391-5102	33	PM7500-0900	59
PL4500-02	74	PL5201-6106	44	PL5391-6103	33	PM7501-0121	58
PL4500-03C	69	PL5201-6808	44	PL5392-0122	82	PM7501-0222	58
PL4500-04C	69	PL5203-0127	9	PL5392-6127	82	PM7501-6622	58
PL4500-09C	69	PL5204-0127	10	PL5393-0100	24	PM7600-0427	56
PL4500-20	75	PL5204-0227	10	PL5394-0200	21	PM7600-0927	56
PL4500-28C	71	PL5204-0327	10	PL5394-0222	22	PM7600-6227	56
PL4500-61C	72	PL5205-0127	8	PL5394-0300	21	PM7610-0122	57
PL4600-00	73	PL5205-0327	8	PL5394-0327	22	PM7610-0127	57
PL4600-00C	70	PL5205-6127	8	PL5394-0400	21	PM7610-0767	57
PL4600-01X	76	PL5206-2122	41	PL5394-0424	22	PM7610-6222	57
PL4600-02	74	PL5206-5122	41	PL5394-0500	21	PM7610-6627	57
PL4600-02X	77	PL5206-5125	41	PL5394-0527	22	PO4411	137
PL4600-03X	79	PL5206-5128	41	PL5394-9227	22	PO4820	136
PL4600-08X	78	PL5206-6124	41	PL5395-0200	32	PO5678	141
PL4600-20	75	PL5208-0500	40	PL5395-0300	32	PO8100	140
PL4600-24R	81	PL5208-0600	40	PL5395-5105	32	PO8103	139
PL4600-24X	81	PL5208-5505	40	PL5395-6401	32	PO8105	135
PL4600-28C	71	PL5208-6606	40	PL5396-0200	31	PO8106	134
PL4600-28X	80	PL5209-0100	38	PL5396-0300	31	PO8111	133
PL4600-61C	72	PL5209-0500	38	PL5396-5505	31	PO8112	132
PL4700-01X	76	PL5209-5102	38	PL5397-0102	30	PO8114	138
PL4700-02X	77	PL5210-0321	39	PL5397-0106	30	PO8115	131
PL4700-03X	79	PL5210-0424	39	PL5397-0200	30	PO8118	130
PL4700-08X	78	PL5210-3525	39	PL5398-0100	34	PO8119	129
PL4700-09X	79	PL5210-6323	39	PL5398-0200	34	PO8119S	129
PL4700-20	80	PL5210-6521	39	PL5398-5302	34	PO8120G	127
PL4700-24R	81	PL5211-5121	35	PL5398-5502	34	PO8120S	128
PL4700-24X	81	PL5211-5122	35	PL5398-6603	34	PO8123	124
PL4700-28X	80	PL5211-5828	35	PL5399-0100	29	PO8124	125
PL4800-00C	70	PL5211-6323	35	PL5399-0200	29	PO8125	126
PL4800-01	73	PL5212-0300	36	PL5399-0500	29	PO8126G	122
PL4800-02	74	PL5212-5121	37	PL5399-5102	29	PO8127	121
PL4800-20	75	PL5212-5802	36	PL6010-0112	25	PO8128G	123
PL4800-28C	71	PL5212-6103	36	PL6010-0117	25	PO-EC2	142
PL4800-61C	72	PL5212-6128	37	PL6010-5817	25	PO-EC4	142
PL4891-0122	90	PL5212-6222	37	PL6020-0122	26	PO-EC4G	142
PL4891-0222	90	PL5355-0100	5	PL6020-0222	26	P-TASCA	143
PL4891-2122	90	PL5355-0102	5	PL6020-6122	26	PV-ESP-C13A	143
PL4891-3127	90	PL5355-0200	5	PL6030-0127	27	PV-ESP-M13A	143
PL4891-3327	90	PL5355-0300	5	PL6030-0222	27	PV-MONO-TASCA	142

Lowell srl via cassiani, 188 41122 modena, italy  
tel +39 059 450050 fax +39 059 450203  
info@lowell.it www.lowell.it